



# Kiilto Acryl elastne akrüülmass



Tarindite vaheliste vuukide tihendamiseks. Sobib ka sisepindade pragude parandamiseks. Ülevärvitav. Ülevärvituna sobib kasutamiseks ka välistingimustes.



- erinevat tüüpi tarindite tihendamiseks
- pragude tihendamiseks ja parandamiseks
- veepõhine
- värvitav
- Ülevärvituna sobib kasutamiseks ka välistingimustes.

## KASUTUSALA

Kiilto Acryl on ühekomponentne akrüülmass vuukimiseks ja tihendamiseks. Sobivate rakendusala hulka kuuluvad ukse- ja aknaraamid, muud tarandid, nurgad, vuugid, siseruumide vooderplaadid, praod. Ülevärvitav. Vastab standardi EN 15651:-1:2012 nõuetele.

## KASUTUSJUHI

Vuugitav pind peab olema tolmu- ja rasuvaba. Vuugi põhja täitmiseks võib kasutada tahkest vahtplastist profiili.

Lõigake tuubi koonusots lahti. Paigaldage kaasas olev otsik ja lõigake selle ots soovitud mõõtu. Vuugitav pind peab olema tolmu- ja rasuvaba. Suruge tihend vuuki ja tasandage kohe puhta veega niisutatud pahtlilabidaga või sõrmeotsaga.

## LISATEAVE

Käesoleval tootelehel esitatud teabe aluseks on meie ettevõttes läbi viidud katsete tulemused ja meie praktilised teadmised. Tehnilised andmed on määratletud standardtingimustes. Toote tõhusus ja tulemus sõltub kohapealsetest töötingimustest. Samuti oleneb tulemus töömeetodist. Meie kvaliteedijuhtimissüsteem kindlustab ettevõtte toodete kõrge kvaliteedi. Me ei võta vastutust toote ebaõige kasutamise või valitsevate tingimuste korral, mille üle meil puudub kontroll. Seega, ei ole meil võimalik võtta endale vastutust lõpptulemuse eest. Toote õige kasutamine eeldab, et kasutaja tutvub tööjuhendis kirjeldatud tööprotsesside ja toimingutega.

## KESKKOND JA OHUTUS

Vältige kuivamata toote kokkupuudet nahaga, kasutage kaitsekindaid. Tutvuge tooteohutuskaardiga. Lisateavet toote ja pakendi kõrvaldamise kohta leiate kodulehel [www.kiilto.com](http://www.kiilto.com).

SIDEAINE TÜÜP	Akrüüldispersioon
ERIKAAL	u 1,7 kg/dm <sup>3</sup>
KAHANEMINE	Max 20%
KUIVAMISE KIIRUS	Kuivab tolmukindlaks 20–30 minutiga +20 °C juures, värvitav 24 h möödudes Kõvastumisaeg 1–2 nädalat olenevalt vuugi mõõtmetest.
PAKENDI SUURUSED	310 ml
HOOLDUSTEMPERatuur	-20 °C kuni +70 °C
KULU	5×5 mm vuuk, u 12 m / padrun
MAX VUUGI DEFORMATSIOON	max 10% vuugi laiusest
LADUSTAMINE	Avamata mahutis, üle +1 °C. Säilivusaeg: vt pakendilt.